

ПРИМЉЕНО: 21.12.2016
Ориг. изд.
02 1220/1 - УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Institut sašavan
21.12.2016
Милошевић

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА

Одлуком Наставно-научног већа Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу бр. 1070/VI-1 од 30.11.2016. године, одређени смо у комисију за подношење Извештаја по конкурсу који је расписан 30.11.2016. године у листу „Послови” за избор једног асистента за ужу научну област **Физика кондензоване материје** у Институту за физику. У складу са чл. 72 Закона о високом образовању и чл. 88 Статута Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу, подносимо Наставно-научном већу Факултета следећи

ИЗВЕШТАЈ

На наведени конкурс пријавила су се два кандидата:

1. Милош Адамовић, мастер физичар.
2. Др Реља Васић, доктор физике.

БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Кандидат 1.

Милош Адамовић је поднео следећа документа:

- а) Биографију са подацима о досадашњем раду.
- б) Оверену фотокопију уверења о завршеним основним академским студијама физике.

- в) Оверену фотокопију уверења о завршеним мастер академским студијама физике
- г) Уверење о уписаним докторским студијама физике.
- д) Доказе надлежног органа (1) уверење из Суда да није под истрагом и да није подигнута оптужница за кривична дела из надлежности наведених органа и (2) уверење из МУП-а (да није осуђиван).

Милош Адамовић је рођен 17.08.1992. године у Шапцу, Србија.

ОБРАЗОВАЊЕ

2016 - Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду, Србија, уписане докторске академске студије физике - теоријска физика кондензоване материје.

2015-2016 - Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду, Србија, мастер академске студије физике, смер – истраживачки – теоријска физика кондензоване материје (просечна оцена 10.00).

2011-2015 - Природно-математички факултет, Нови Сад, Србија, основне академске студије физике, смер професор физике (просечна оцена 9.72).

2007-2011 - Митровачка гимназија, Сремска Митровица, Србија

1999-2007 - Основна школа „Доситеј Обрадовић“, Криваја, Србија.

Кандидат 2.

Др Реља Васић је поднео следећа документа:

- а) Пријаву са краћом биографијом.
- б) Поднесак, под називом Relja Vasić, Ph.D., који садржи: професионално искуство; стручно искуство; квалификације и експертизе; остале лабораторијске технике; списак радова; важне презентације (конференције).
- в) Оверена копија извода из матичне књиге југословенских држављана (датум уписа: 2001. године, датум овере: 21. 09.2016).

- г) Оверена копија извода из матичне књиге рођених.
- д) Уверење Трећег основног суда у Београду да није покренут кривични поступак нити је покренута истрага и претходни поступак, за кривична дела из надлежности ових судова и тужилаштва.
- ђ) Уверење МУП-а да није осуђиван – **није достављено.**
- е) Оверена фотокопија дипломе о завршеним студијама физике Физичког факултета у Београду – студијска група физика.
- ж) Оверена нострификација дипломе доктора наука – физичке науке (Универзитет у Београду).
- з) Фотокопије сепарата радова (некомплетна).

Др Реља Васић је рођен 08.10.1968. године у Зворнику, Босна и Херцеговина.

ОБРАЗОВАЊЕ

1998. Физички факултет Београд – дипломирани физичар (просечна оцена 8.03)
2007. Florida state University – College of Art and Sciences, Talahasi, Florida, USA –
Ph.D. Достављено је Решење од стране Универзитета у Београду о признавању
Високошколске исправе Florida State University - College of Art and Sciences, Талахаси
Флорида, САД, од 28.04.2007. године као диплома докторских академских студија (180
ЕСПБ) са стручним називом доктор наука - физичке науке (оверена фотокопија).

У поднеску Relja Vasić, Ph.D., кандидат наводи своје даље професионално кретање без поднетих доказа, па зато комисија то овде и не наводи. У том истом поднеску кандидат наводи да има 34 публикована чланка у међународним часописима од којих је приложио сепарате за само 11 радова. У том истом поднеску кандидат наводи да је учествовао на 21 презентацији (конференције) без поднетих доказа.

САЖЕТАК

Кандидат 1.

Милош Адамовић је рођен 17.08.1992. године у Шапцу, Србија. Године 2015. завршио је на Природно-математичком факултету, Нови Сад, Србија, основне академске студије физике, смер професор физике са просечном оценом 9.72. Исте године уписује мастер академске студије физике, смер – истраживачки – теоријска физика кондензоване материје на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду, Србија и 2016. године одбраном мастер рада завршава мастер студије са просечном оценом 10.00. **Године 2016. уписује докторске академске студије физике, теоријска физика кондензоване материје** на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду.

Закључак

Милош Адамовић испуњава законске услове за избор асистента за ужу научну област Физика кондензоване материје и поднео је сва документа предвиђена конкурсом.

Кандидат 2.

Др Реља Васић је рођен 08.10.1968. године у Зворнику, Босна и Херцеговина . Године 1998. завршио је Физички факултет у Београду, смер дипломирани физичар, са просечном оценом 8,03. Доставио је Решење Универзитета у Београду број: 06-61302-3324/3-15 о признавању високошколске исправе Florida State University - College of Art and Sciences, Талахаси Флорида, САД, од 28.04.2007. године као дипломе докторских академских студија (180 ЕСПБ) са стручним називом доктор наука-физичке науке (оверена фотокопија).

Кандидат је навео да је аутор или коаутор 34 чланка у међународним часописима и 21 саопштења на конференцијама. Као доказ поднео је фотокопије сепарата само 11 чланака (од наведених 34) у међународним часописима, док доказе да је учествовао на конференцијама није поднео.

Закључак

Документација др Реље Васића за конкурс на место асистента за ужу научну област физика кондензоване материје је **некомплетна** јер није поднео потврду надлежног органа МУП-а Србије да није осуђиван. Поред тога, кандидат Др Реља Васић **не испуњава** кључни услов конкурса, јер се као доктор физичких наука не може бирати **први пут** у звање асистента на основу Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Србије“ 76/05, 100/07,, 97/08, 44/10, 93/12, 89/13, 99/14, 45/15, 68/15 и 87/16).

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу анализе приложене документације чланови комисије су закључили да кандидат Милош Адамовић испуњава законске услове за избор у звање асистент за ужу научну област Физика кондензоване материје према чл. 72 Закона о високом образовању и чл. 88 Статута Природно-математичког факултета у Крагујевцу. Комисија стога предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу да Милоша Адамовића изабере у звање и на радно место асистента у Институту за физику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Физика кондензоване материје.

У Крагујевцу,

21.12.2016.

Председник комисије

1. Др Иван Живић, редовни професор, избор у звање 25.12.2007. год.

Универзитет у Крагујевцу

Природно-математички факултет

Ужа научна област: Физика кондензоване материје



Члан комисије

2. Др Милан Пантић, редовни професор, избор у звање 28.06.2010. год.

Универзитет у Новом Саду

Природно-математички факултет

Ужа научна област: Физика кондензоване материје



Члан комисије

3. Др Мирољуб Дугић, редовни професор, избор у звање 28.11.2010. год.

Универзитет у Крагујевцу

Природно-математички факултет

Ужа научна област: Квантна Физика



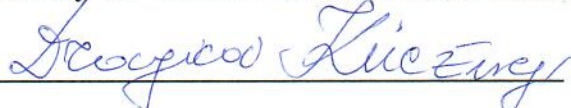
Члан комисије

4. Др Драгица Кнежевић, ванредни професор, избор у звање 11.06.2014. год.

Универзитет у Крагујевцу

Природно-математички факултет

Ужа научна област: Физика кондензоване материје



Члан комисије

5. Др Драган Тодоровић, доцент, избор у звање 13.10.2016. год.

Универзитет у Крагујевцу

Природно-математички факултет

Ужа научна област: Физика кондензоване материје

